

Praktik kerja di Apotek Atrika periode 5 - 30 April tahun 2021
"Rancangan pendirian Klinik Pratama Andara di Kecamatan Cilandak"
= Internship at Apotek Atrika period April 5th - April 30th 2021
"Design of Andara Pratama Clinic in Cilandak District"

Safira Rizky Fidiana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20525658&lokasi=lokal>

Abstrak

Kesehatan merupakan suatu keadaan sehat secara fisik, mental, spiritual, dan sosial sehingga setiap orang dapat menjalankan hidup secara produktif. BPJS Kesehatan sebagai badan hukum publik bertanggung jawab kepada Presiden untuk menyelenggarakan program Jaminan Kesehatan yang memiliki pendanaan dari pengumpulan iuran para peserta BPJS Kesehatan (BPJS Kesehatan, 2020). Program Rujuk Balik (PRB) merupakan salah satu program untuk meningkatkan akses pelayanan kesehatan bagi peserta BPJS Kesehatan yang menderita penyakit kronis, khususnya penyakit diabetes melitus, hipertensi, jantung, asma, Penyakit Paru Obstruktif Kronis (PPOK), epilepsi, stroke, schizophrenia, dan Systemic Lupus Erythematosus (SLE) yang sudah terkontrol/stabil namun masih memerlukan pengobatan atau asuhan keperawatan dalam jangka panjang (BPJS Kesehatan, 2014a). Manfaat yang diperoleh dari PRB bagi pasien yakni kemudahan akses dalam pelayanan kesehatan. Pasien yang terdiagnosis penyakit kronis tidak perlu ke Fasilitas Kesehatan Tingkat Lanjutan (FKTL) karena pengobatan dapat diperoleh di FKTP pilihan pasien dengan memperhatikan jarak, pelayanan, tenaga kesehatan, fasilitas, dan lain-lain. Klinik Pratama yang bekerja sama dengan BPJS Kesehatan dan menerapkan PRB tentu memerlukan perencanaan yang komprehensif. Oleh karena itu, Praktik Kerja ini bertujuan untuk agar calon Apoteker dapat membuat rancangan Klinik Pratama yang bekerjasama dengan BPJS Kesehatan sebagai Pelayanan Rujuk Balik serta menilai kelayakan suatu klinik pratama yang dirancang. Metode yang digunakan untuk penyusunan laporan tugas khusus ini dilakukan dengan studi literatur data sekunder yang didapatkan dari penelusuran Pustaka melalui website BPJS, website E-Katalog LKPP, website PTSP serta peraturan perundang-undangan. Berdasarkan Praktik Kerja ini menunjukkan bahwa Klinik pratama Andara memiliki payback period selama 2,4 tahun dan layak untuk didirikan

.....Health is a state of being physically, mentally, spiritually, and socially healthy so that everyone can live a productive life. BPJS Health as a public legal entity is responsible to the President for administering the Health Insurance program which has funding from the collection of contributions from BPJS Health participants (BPJS Health, 2020). Referral Program (PRB) is one of the programs to increase access to health services for BPJS Health participants who suffer from chronic diseases, especially diabetes mellitus, hypertension, heart disease, asthma, Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD), epilepsy, stroke, schizophrenia, and Systemic Lupus Erythematosus (SLE) which is controlled/stable but still requires long-term treatment or nursing care (BPJS Kesehatan, 2014a). The benefits obtained from DRR for patients are easy to access to health services. Patients diagnosed with chronic diseases do not need to go to Advanced Health Facilities (FKTL) because treatment can be obtained at the FKTP of the patient's choice by taking into account distance, services, health workers, facilities, and others. Primary Clinics that work together with BPJS Health and implement DRR certainly require comprehensive planning. Therefore, this Work Practice aims to enable pharmacist candidates to design a Primary Clinic in collaboration with BPJS Health as a

Referral Service and assess the feasibility of a primary clinic design. The method used for the preparation of this special task report is carried out by studying literature on secondary data obtained from library searches through the BPJS website, LKPP E-Catalog website, PTSP website, and laws and regulations. Based on this work practice, it shows that Andara Pratama Clinic has a payback period of 2.4 years and is feasible to establish.